

PURGADOR AUTOMÁTICO PARA RADIADORES VOSS VENT



El Purgador de Máxima Calidad

DESCRIPCIÓN:

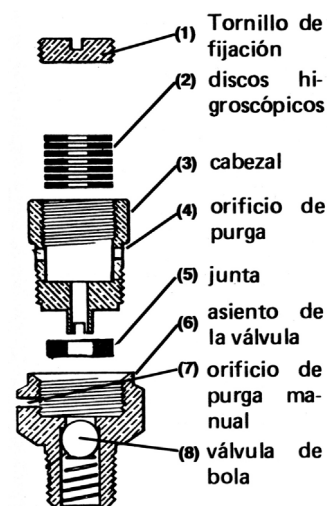
VOSS VENT purgador automático para radiadores con discos higroscópicos

El purgador VOSS VENT sirve para la purga automática del aire en los sistemas de calefacción de agua caliente, particularmente para la purga de pequeñas cantidades de aire en los radiadores, convectores, etc.

El purgador VOSS VENT trabaja automáticamente gracias a los discos higroscópicos montados en el cabezal del purgador, que se hinchan en el momento de entrar en contacto con el agua y aseguran de esta manera su cierre automático. Una vez que se haya vuelto a acumular algo de aire por debajo de la válvula, los discos higroscópicos se secan y dejan salir el aire, hasta entrar nuevamente en contacto con el agua, para cerrarse de nuevo.

El VOSS VENT está fabricado en latón niquelado. Su cabezal es fácilmente sustituible sin necesidad de vaciar la instalación, ya que en la parte inferior lleva montada una válvula de bola de retención. Se recomienda cambiar con cierta frecuencia los discos higroscópicos, según el grado de suciedad del agua. Debe evitarse toda utilización de aditivos químicos en el agua (excepto el glicol).

También permite la purga manual, girando ligeramente el cabezal del purgador. El VOSS VENT se está vendiendo desde hace más de 15 años en más de 20 países y por muchos millones de unidades. Es el purgador automático de radiador preferido por las empresas más prestigiosas y los clientes más exigentes por su extraordinaria calidad y fiabilidad.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Código	Modelo	Presión de servicio	Rosca macho	Dimensiones		Uds. Caja
				A	B	
AC01046	A 121	7 bar	R 1/8"	28	18	20
AC01047	A 122	7 bar	R 1/4"	30	20	20
AC01048	A 122	7 bar	R 3/8"	30	20	20

